Index of Claims

Application/Control No.

10/604,789

Examiner

Michael V. Datskovskiy

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAN, KO-CHEN

Art Unit

2835

√	Rejected						
=	Allowed						

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

										_													_			
Cla	aim	4	_	_	 !	Dat	<u>e</u>		_	_	Cli	aim	<u> </u>	_	_	[Date	9			_		Cla	im	<u> </u>	_
Final	Original	05/24/05									Final	Original										Final	5	Original		
-	1	_			Г			T	П			51	T								\neg		┪	101	\Box	_
-	2	-			l "	П	Π	Ī	П			52				Г					7		T	102		_
	3				Π					7		53	Γ								\neg			103		_
_	4	-										54				Π					\neg			104		_
	5	_										55												105		
_	6	-			L							56			Π									106	П	
_	7	-					L					57												107		
	8	-			L	_		<u> </u>	igsquare			58	<u> </u>		L									108		
	9	-			_		<u>L</u>	<u> </u>	Ш	_		59												109		
-	10	-					L	ļ	Ш			60										Ŀ		110	Ш	
<u></u>	11	-	_				_	ļ	Ш	_		61				_				_			_	111	\sqcup	
	12	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ـــــ	<u> </u>	L .	4	 	62	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_	_		_	112	\sqcup	
-	13	_	<u> </u>		 —	 	⊢	⊢	\vdash	_	-	63	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\perp	_	113	Щ	
	14	-		_		_	┡	L	-	_		64		_		<u> </u>				_		\vdash	_	114	\sqcup	
	15	-		-	 	<u> </u>	L	_	\vdash	_		65	<u> </u>		ļ	<u> </u>	ļ.,	_	_	\dashv		\vdash	4	115	Ш	_
	16 17	=		<u> </u>	⊢	⊢	 	_	\vdash			66	-	_	_		_		Щ	4		-	4	116	\vdash	_
—	18	-		┝	-	⊢	┈	-		-		67	⊢		<u> </u>	⊢		_	-	_		-	4	117	$\vdash \vdash$	_
	19	V		├	-	\vdash	⊢	-	\vdash	-		68	-		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н		_	\vdash	-	118	$\vdash \vdash$	
	20	۷,		<u> </u>	-	├—	├	\vdash	\vdash	\dashv	-	69	_		┢	-		_	-	_		-	\dashv	119	\vdash	
\vdash	21	v			-	\vdash	H	┢	\vdash	-	-	70 71	 		\vdash	H	_	_		+		-	4	120	\vdash	
	22	V		\vdash	-	├	-	_	\vdash	-	-	72	├		⊢	\vdash		_		-	-	-	4	121 122	-	_
	23	U		-		┢	-	┢	┢	\dashv	\vdash	73	_	-	⊢					-+		-	+	123		
	24	U	_	-	_			\vdash	\vdash	\dashv	-	74	_		├-				\vdash	-	\dashv	-	\dashv	124		_
	25	U		_	-	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	<u> </u>	75	_	_	┝	┝	_			\dashv	-	-	\dashv	125	\vdash	_
	26		_		<u> </u>	-	\vdash	_	Н	\dashv		76	-		-				Н	-	\dashv	\vdash	\dashv	126	-	
	27				\vdash	Ι-	┢	_	H	\dashv	-	77	_	_					Н	-	\dashv	—	+	127	-	
	28									╡		78	i								\neg	\vdash	+	128	_	
	29	П					Г	_				79					Н		П	_	_	-	7	129		—
	30						Г	Г				80							П	_	ヿ		7	130		_
	31											81								\neg	\neg		1	131		_
	32											82								T	\neg		7	132		_
	33											83											\neg	133		
	34	Ш						L	Ш	_]		84												134		
	35	Ш		Ш	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		85	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$								_]			135		
	36	Ш			$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	_		86	\vdash	L_		Щ				_[_]			136		
	37	Щ		Ш	<u> </u>	Ь	<u> </u>	┞—	Ш	_	<u></u>	87			L.	L.	Щ		Ш		\Box	\perp	\downarrow	137	\Box	_
	38	\square	_	_	-	├	<u> </u>		Н	_		88	_	L		igspace	\Box			_	_	<u> </u>	_	138	\sqcup	
	39	$\vdash \vdash$		\vdash	 	├	⊢	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	_		89			<u> </u>	\vdash	Щ		Ш		_	<u> </u>	4	139	$\sqcup \downarrow$	
	40			-	├-	├-	\vdash	├-	${oxdot}$	-		90			<u> </u>	<u> </u>			\sqcup		_	<u> </u>	4	140	\sqcup	
	41 42	\vdash	_			├	-	├		\dashv		91	\vdash		<u> </u>	\vdash			\sqcup		4	<u> </u>	4	141	$\vdash \downarrow$	
	42	H	-	<u> </u>	-	\vdash	├	 -	\vdash	\dashv	-	92 93	\vdash		\vdash	\vdash	-	_				-	\dashv	142	\vdash	
	44	\vdash	\dashv	Н	-	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv	-	93	\vdash	-	<u> </u>	\vdash			$\vdash \vdash$	-	\dashv	-	-	143	$\vdash \vdash$	
	45	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\dashv	-	95	-		-		\vdash	-	\vdash	-+	\dashv	-	\dashv	144 145	\dashv	
-	46	$\vdash \vdash$	ᅱ	-	\vdash	\vdash	 -	 	\vdash	\dashv	-	96				Н	\dashv			+	\dashv		\dashv	146	\dashv	
	47	\vdash	\dashv	-	\vdash	Н	┢┈	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	97			-	Н	\dashv			-+	\dashv	-	+	147	\vdash	
	48			\vdash			<u> </u>		-	\dashv		98-	Н	_		\vdash		⊣		+	\dashv	. -	\dashv	148	-	_
	49		\dashv	H	Н	H	F	ات	H	T		99	_		Fi	\exists		Ŧ		+	\dashv	-	+	149	-1	_
	50	\vdash	\dashv	\vdash	Н	\vdash	\vdash			\dashv	-	100	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	-	+	150	-+	-
		—— І		ليب	Щ.	ш	—	Ь.			Щ.				لب	Щ						L		130	Щ.	

Cl					Dat	е				
Final	Original									
	101	\vdash				1	H	-		П
	101 102 103							Г		
	103				Ī					
	104 105			匚						
	105	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_		_	Ш
	106		_	_			L	_	<u> </u>	Ш
	107	_	L	<u> </u>	_	-	├_		_	Н
-	108 109	—	\vdash	⊢				\vdash	<u> </u>	-
	110	-	├	┢	\vdash	-	┝	-		\vdash
	111	-	┢	 	\vdash				-	Н
	112	_	 	\vdash	-			-		H
	112 113		\vdash	 	Т		\vdash		Т	H
	114									
	115									
	116									
	117		_	_	_		_	L		Ш
	118 119				Ь.	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
	119		<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	Щ
	120		├-	-	_	_		<u> </u>	\vdash	Ш
	121 122		├—	-			-	_	H	Н
	123	_	-			┢			\vdash	Н
	123 124 125	_			\vdash	┝		-	┢	Н
	125				\vdash	\vdash			H	Н
	126								\vdash	П
	127									
	126 127 128									
	129			L				<u> </u>		
	129 130 131					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	131		<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>		Ш
	132 133 134		├	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Ш
	133		\vdash	\vdash	_	├		\vdash	-	Н
	135		\vdash	 	\vdash	-	-	\vdash	├-	\vdash
	136		┢╾	<u> </u>		-	-	┢	├	Н
	137		┢	_		Т	_	\vdash	-	Н
	138					\vdash	_			
	138 139									
	140									
L	141		L		L.	<u> </u>			<u> </u>	
	142		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш
	143	_	_	\vdash	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	144	_	ļ	ļ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	H	<u> </u>	Н
	145 146		⊢	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	-	$\vdash \vdash$
	147	_	-		Ι	\vdash	μ-	H	-	님
	148		-	_		<u> </u>		<u> </u>		\vdash
	149	\neg	Н	<u> </u>			\vdash	_	-	H
	150									М
			_			_			_	